

TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

PCT

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire EMB/CLY/040192	POUR SUITE À DONNER voir le formulaire PCT/ISA/220 et, le cas échéant, le point 5 ci-après.	
Demande internationale n° PCT/FR2004/003118	Date du dépôt international (jour/mois/année) 03/12/2004	(Date de priorité (la plus ancienne) (jour/mois/année) 05/12/2003
Déposant FRANCE TELECOM		

Le présent rapport de recherche internationale, établi par l'administration chargée de la recherche internationale, est transmis au déposant conformément à l'article 18. Une copie en est transmise au Bureau international.

Ce rapport de recherche internationale comprend 5 feuilles.

☒ Il est aussi accompagné d'une copie de chaque document relatif à l'état de la technique qui y est cité.

1. Base du rapport.

a. En ce qui concerne la **langue**, la recherche internationale a été effectuée sur la base de la demande internationale dans la langue dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.

☐ La recherche internationale a été effectuée sur la base d'une traduction de la demande internationale remise à l'administration chargée de la recherche internationale (règle 23.1(b)).

b. ☐ En ce qui concerne la ou les **séquences de nucléotides ou d'acides aminés** divulguées dans la demande internationale, (le cas échéant), voir le cadre n° 1.

2. ☐ Il a été estimé que certaines revendications ne pouvaient pas faire l'objet d'une recherche (voir le cadre n° II).

3. ☐ Il y a absence d'unité de l'invention (voir le cadre n° III).

4. En ce qui concerne le titre,

☒ le texte est approuvé tel qu'il a été remis par le déposant.

☐ le texte a été établi par l'administration chargée de la recherche internationale et a la teneur suivante:

5. En ce qui concerne l'abrégé,

☒ le texte est approuvé tel qu'il a été remis par le déposant.

☐ le texte, reproduit dans le cadre n° IV, a été établi par l'administration chargée de la recherche internationale conformément à la règle 38.2(b). Le déposant peut présenter des observations à l'administration chargée de la recherche internationale dans un délai d'un mois à compter de la date d'expédition du présent rapport de recherche internationale.

6. En ce qui concerne les dessins,

a. La figure **des dessins** à publier avec l'abrégé est la figure n° unique

☒ proposée par le déposant.

☐ proposée par l'administration chargée de la recherche internationale, parce que le déposant n'a pas proposé de figure.

☐ proposée par l'administration chargée de la recherche internationale, parce que cette figure caractérise mieux l'invention.

b. ☐ Aucune des figures n'est publiée avec l'abrégé.

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT/FR2004/003118

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE
CIB 7 H04Q7/22 H04M1/725

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)
CIB 7 H04Q H04M

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)
EP0-Internal, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	WO 00/70504 A (HERZ FREDERICK) 23 novembre 2000 (2000-11-23) abrégé; figures 1,3 page 9, ligne 13 - ligne 24 page 15, ligne 8 - ligne 17 page 39, ligne 5 - ligne 24	1-13
A	WO 01/61453 A (BORGSTROEM ANDERS ; ERICSSON TELEFON AB L M (SE); GAERDENFORS TORBJOER) 23 août 2001 (2001-08-23) abrégé; figures 12-14 page 34, ligne 22 - page 35, ligne 17 page 36, ligne 1 - page 37, ligne 6 ----- -/--	1-13

☒ Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents

☒ Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

° Catégories spéciales de documents cités:

- *A* document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- *E* document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- *L* document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- *O* document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- *P* document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée

T document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention

X document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément

Y document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier

G document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

20 avril 2005

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

11/05/2005

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale
Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Fonctionnaire autorisé

Bernedo Azpiri, P

C.(suite) DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
Catégorie	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 0133, no. 37 (P-906), 28 juillet 1989 (1989-07-28) & JP 01 098032 A (NIPPON TELEGR & TELEPH CORP <NTT>), 17 avril 1989 (1989-04-17) abrégé.	1
A	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2003, no. 12, 5 décembre 2003 (2003-12-05) & JP 2003 280563 A (PEGASUS NET KK; SUGIYAMA HIROICHI), 2 octobre 2003 (2003-10-02) abrégé	1
A	WO 02/29665 A (KENT RIDGE DIGITAL LABS ; PADMANABHAN RAMANATH (SG); SITARAM RANGANATH) 11 avril 2002 (2002-04-11) page 15, ligne 5 - ligne 18 page 20, ligne 10 - page 21, ligne 11	1-13
A	WO 01/01711 A (NOKIA CORP ; NOKIA INC (US)) 4 janvier 2001 (2001-01-04) abrégé; figures 3,4 page 17, ligne 15 - page 19, ligne 2	1-13

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No

PCT/FR2004/003118

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO 0070504	A	23-11-2000	US 6571279 B1	27-05-2003
			AU 5033700 A	05-12-2000
			WO 0070504 A2	23-11-2000
WO 0161453	A	23-08-2001	US 6593908 B1	15-07-2003
			AT 265716 T	15-05-2004
			AT 275741 T	15-09-2004
			AT 274722 T	15-09-2004
			AT 265717 T	15-05-2004
			AT 265706 T	15-05-2004
			AT 256885 T	15-01-2004
			AT 265061 T	15-05-2004
			AU 3025501 A	27-08-2001
			AU 3171601 A	27-08-2001
			AU 3171701 A	27-08-2001
			AU 3171801 A	27-08-2001
			AU 3374901 A	27-08-2001
			AU 3545901 A	27-08-2001
			AU 3925401 A	27-08-2001
			AU 3925501 A	27-08-2001
			AU 4060601 A	27-08-2001
			AU 4060701 A	27-08-2001
			AU 4060801 A	27-08-2001
			AU 5031001 A	27-08-2001
			AU 5463301 A	27-08-2001
			DE 60101553 D1	29-01-2004
			DE 60102900 D1	27-05-2004
			DE 60102900 T2	28-10-2004
			DE 60103020 D1	03-06-2004
			DE 60103020 T2	02-09-2004
			DE 60103038 D1	03-06-2004
			DE 60103038 T2	02-09-2004
			DE 60103044 D1	03-06-2004
			DE 60105134 D1	30-09-2004
			DE 60105397 D1	14-10-2004
			WO 0161625 A2	23-08-2001
			WO 0161449 A2	23-08-2001
			WO 0161629 A2	23-08-2001
			WO 0161450 A2	23-08-2001
			WO 0161623 A1	23-08-2001
			WO 0161630 A1	23-08-2001
			WO 0161635 A2	23-08-2001
			WO 0161636 A2	23-08-2001
			WO 0161631 A1	23-08-2001
			WO 0161451 A2	23-08-2001
			WO 0161452 A2	23-08-2001
			WO 0161632 A1	23-08-2001
			WO 0161453 A2	23-08-2001
			EP 1264270 A1	11-12-2002
			EP 1256084 A1	13-11-2002
			EP 1256045 A2	13-11-2002
			EP 1266347 A1	18-12-2002
			EP 1256044 A2	13-11-2002
			EP 1269405 A1	02-01-2003
JP 01098032	A	17-04-1989	JP 2948224 B2	13-09-1999
JP 2003280563	A	02-10-2003	AUCUN	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Demande Internationale No

PCT/FR2004/003118

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO 0229665	A	11-04-2002	WO 0229665 A1	11-04-2002
			AU 7980400 A	15-04-2002
			TW 521525 B	21-02-2003
WO 0101711	A	04-01-2001	US 6549625 B1	15-04-2003
			AU 4943300 A	31-01-2001
			CN 1371577 A ,C	25-09-2002
			CN 1555205 A	15-12-2004
			EP 1192815 A1	03-04-2002
			WO 0101711 A1	04-01-2001
			JP 2003503918 T	28-01-2003